	·-						
G 1 8	B 2 8	3 8 5	B 4 8	G 5 8	B 6 8	G 7 8	B 8 8
R 1.7	G 2.7	R 3.7	G 4 7	R 5.7	G 6.7	R 1.1	ۍ 2
G 1 6	B 2 6	G 3.6	B 4 6	G s	B e e	G 7 6	B & 6
R 15	G 2 5	R 3 5	G 4 5	R 55	ر ق ق	R 75	٦ 8 5
G 14	B 24	G 34	B 44	G 5 4	B 6 4	G 7.4	B 8 4
R 13	G 2 3	R 33	G 4 3	R 5 3	G 6 3	R 7 3	G 8.3
G 12.	B 2 2	G :3 2	B 4 2	G 5 2	B 6 2	G 12	B 8 2
R .1 1	G 2 1	R 3.1	Ω 4 1	R 5 1	G 6.1	R 7 1	G 8 1

E G

						Γ-									<u> </u>						_		
8	∞	80	∞	80						∞	∞	∞	∞	æ	α	∞	&	&	&	∞	~	80	&
۲ 1	න. _	b_{1}	r 2	g 2			ص د				b 4	1	<i>و</i> ع د			g e			رم م	p 1		<i>න</i> ක	в О
				-	<u>-</u>						_			•						<u> </u>			
1 7	1 7	1 7	2 7	2 7	2 7	3 7	3 7	3 7	1 7	4 7	1 7	5 7	5 7		3 7	6 7			17	7 7	8 7	8 7	8 7
۲	Ф.	q	1									Į.						1					
																				-			Test Control
1 8	1 6	1 6	2 6			1	3 8			4 6		1		5		9 9		1	9 2	7.8	8 6	8	8 6
٦	ъ.	٥	ľ	Ø	ڡ	٦	ъ	q	בי	ත	q	r	ø	9	۲	മ	9	۲	ø	0	بغ	Ø	0
1 5	-	1 5	2	7	2 5	က	ന	3 5	4	4		5	5	ß	9	6 5	9	7	7	7	∞	8	∞
r	യ.	q	۲	ъ.	q	r	ъ	۵	۲	ъ.	<u>a</u>	۲	ණ	<u>_</u>	۲	Ø	<u>q</u>	'n	න	9	ľ	<i>р</i> 0	9
		++		***	***																		
-	د د	-			2 ,		ص دی	- 1	4	2 4 4 4	- 1		5			9				7 4		80	8 4
I	.			ш,		<u> </u>	ω,			w,			ص.,	<u> </u>	I	ω,	7	I	ω,	_		au,	
m	က	9	က	က	63	က	က	60	က	က	6		က		က	65	က	က	ဗ	3	က	ლ	2
ا 1	₩.	ا- ۵		໌~ ໝ.	ı	3] D	r 4		Q		ഹ ഹ			മ മ			رم م	- 1		_დ გე.	
			•								1												\exists
7 1	2	2	. 2		7	2	2			2		2		2	2	7	- 1	83	. 7	2	~	2	2
r 1	₽0'-		r 2	Ю. 2	2	L 3		2	۲ 4	р0° 4			ණ. ය	. 1	۲ ه	න. ඉ	- [r ,	ъ.	0		න. ක	- 1
					1			\dashv	_									· · - · · ·					-
1 1	1 1		2 1	2 1	2 1	3 1	3 1	3 1	4 1	4	4 1	5 1	5 1	5 1	6 1	6 1	6 1	7 1	7 1	7 1	. 8		8 1
۲	عرفه	0	۲		- 1			- 1	۲ı					- 1			- 1	•					

FIG. 2

R 1 1	G 12	B 1 3	R 14	G 1 5	B 1 6	R 17	G 1.8	B 1 9
G 2 1	B 2 2	R 2 3	G 24	B 2 5	R 2 6	G 2.7	B 2 8	R 29
В з 1	R 32	G 33	B 34	R 35	G 3 6	В з т	R 38	G 39
R 4 1	G 4 2	B 4 3	R 44	G 4 5	B 4 6	R 47	G 4 8	B 4 9
G 5.1	B 5 2	R 5 3	G 54	B s s	R 5.6	G 5.7	B 5 8	R 5 9
В в 1	R 62	G 63	B 64	R 6 5	G e e	В 6.7	R 68	6 9 D
R 7.1	G 12	В 7 3	R 14	G 7 5	B 7 6	R 7.7	G 7.8	B 7.9
G 8 1	, B _{8 2}	R 83	G ·8 4	B 8 5	R 8 6	G 8.7	B 88	R 89
В 9 1	R 92	G 9 3	B 94	R 95	9 6 D	В 9.7	R 98	G 6 9

FIG. 3

4 2		ح		Д				ر		1							:
1	<u> </u>	5	7 ,	<u></u>	3	11	4	_ כ	ഹ	<u>-</u>	9	님	2	<u>ニ</u> ク	∞	П П	6
2 1	B 2	2	ᅜ	2 3	G.	4	B 2	េស	R 2	9	G 2	7	B ₂	æ	\mathbb{R}_2	တ	
R 3	3 1	ပ်	3 2	B	. 6	유 3	4-	ပြီ	ည	m a	9	R 3	7	G	∞	B ₃	6
G 4 1	B 4	. 2	R 4	. 6	Ω	4,	M ₽	2	R 4	9	G A	4 7	B 4	80	R 4	6	
요.	5 1	ڻ	5 2	B	e	R.	4.	G	သ	B s	9	R s	7	5		B 5	6
G 6 1	B	2	R 6	3 3	Ü	4,	m M	ın	R &	9	ů	. 1	B	&	R 6	6	
R ,	7 1	G 7 2	5	B ,	က	R,	4"	Ğ,		B,	9	R,		² 5	80	B,	6
8 1	B,	2	R 8	<u>د</u>	5	4	m M	ى .	R 8	. 9	Ü	7	B	80	R 8	6	
<u> </u>	9 1	G ₉	9.2	e H	 ო	\mathbb{R} ,	4.	Ď	ည	å	9	R	9.7	G 98	89	B	6
]						

FIG. 5

